

DAFTAR PUSTAKA

- Anna, T., 2017. "Uji Viabilitas dan Vigor Benih Padi (*Oryza sativa*, L.) selama Penyimpanan pada Tingkat Kadar Air yang Berbeda". *Jurnal Pertanian Konservasi Lahan Kering*. P. 48-50
- Dhyka, W. L. d., 2017. *Akuntansi Biaya Dalam Perspektif Manajerial*. Depok: Rajagrafindo Persada.
- Gayatri, W., 2013. "Penentuan Harga Jual Produk dengan Metode Cost Plus Pricing pada PT. Pertani (Persero) Cabang Sulawesi Utara". *Jurnal EMBA*. P. 1817-1823
- Ikayanti, F., 2017. Metode Terbaik Penyimpanan Benih Padi. *Dinas Pangan, Pertanian dan Perikanan*.
- Kementerian Pertanian Republik Indonesia, 2016. *PEDOMAN TEKNIS SERTIFIKASI BENIH BINA TANAMAN PANGAN*. [Online] Available at: <http://bbp2tp.litbang.pertanian.go.id/images/downloadpenderasan/Kepmentan%201316%20Tahun%202016%20Pedoman%20Sertifikasi.pdf> [Accessed 6 1 2022].
- Lestari, I., 2019. *ilmugeografi.com*. [Online] [Accessed 3 Januari 2022].
- Mulyadi, 2012. *Akuntansi Biaya*. Yogyakarta : UPP STIM YKPN.
- Mulyadi, 2015. *Akuntansi Biaya*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Putu Yenata, M. A. M. N. A., 2018. "Analisis Pendapatan Usahatani Padi Sawah dan Penentuan Harga Jual Beras pada Tingkat Petani di Kabupaten Morowali". *Agroindo*. P.83-95
- Riwayadi, 2014. *Akuntansi Biaya. Pendekatan Tradisional dan Kontemporer*. Jakarta: Salemba Empat.
- Salman, R. K., 2013. *Akuntansi Biaya : Pendekatan Product Costing*. Tulungagung: Akademia.
- Soei, C. N., Sabijono, H. & Runtu, T., 2018. "Penentuan Harga Jual Produk Dengan Menggunakan Metode Cost Plus Pricing pada UD. Sinar Sakti". *Jurnal EMBA*. P.208-217